BER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

REC'D Ug SEP 2005

WIPO

PCT

ER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzelchen des Anmelders oder Anwalts 10607/PCT	WEITERES VORGEH	EN s	lehe Formblatt PCT/IPEA/416		
Internationales Aktenzeichen Internationales An PCT/EP2004/010156 10.09.2004		um (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum <i>(TagMonatUahr)</i> 10.09.2003		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK					
B01D3/00					
Anmelder					
UHDE GMBH et al.					
Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen					
a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um					
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.					
b. (nur an das Internationale Büro gesandt)i> insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
	s Bescheids				
☐ Feld Nr. II Priorität			Taxintoit and gowerbliobe		
Anwendbarke	eit	Neuheit, erfinderisch	e Tätigkeit und gewerbliche		
☐ Feld Nr. IV Mangelnde E	inheitlichkeit der Erfindung		wheth der orfinderischen Tätinkeit		
und der gewe	erblichen Anwendbarkeit; U	(2) hinsichtlich der Ne Interlagen und Erklär	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ungen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ar	ngeführte Unterlagen				
☐ Feld Nr. VII Bestimmte M	ängel der internationalen A	nmeldung			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte B	emerkungen zur internatior				
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellu	ng dieses Berichts		
15.03.2005		08.09.2005			
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bedi	ensteter germent of the Polacinos.		
Europäisches Patentamt	23656 enmu d	Haderlein, A	Annual Contraction of the Contra		
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 5 Fax: +49 89 2399 - 4465	20000 apina a	Tel. +49 89 2399-	Podoune sail O. Ages		

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010156

	Feld	d Nr. I Grundlage des Ber	ichts	
1.	Hins	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.		
		bei der es sich um die Sprac ☐ internationale Recherche ☐ Veröffentlichung der inte	Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: e (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) rnationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)	
2.	2. Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt): Beschreibung, Selten</i>			
	1-9		in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	Ansprüche, Nr.			
	1-12 in		in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	Zeid	Zeichnungen, Blätter		
	1/5-	5/5	in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	□ Sec	einem Sequenzprotokoll un quenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das	
3.	 Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (genaue Angaben): etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 			
4.	Aut (Re	gelisteten Änderungen erste ffassung der Behörde über d egel 70.2 c)). Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (gena etwaige zum Sequenzp	ue Angaben): rotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :	
	* "e	Wenn Punkt 4 zutriff rsetzt" versehen werd	t, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung en.	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/010156

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 1-12

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-12

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

<u>Zu Punkt V</u>

(Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung)

- 1. Zitierter Stand der Technik
- 1.1 US-A-4 102 778 (D1) beschreibt einen Verteiler für eine, in eine Vielzahl von Rohren gleichmäßig zu verteilende Flüssigkeit und ein Gas (s. Fig. 5). Über einen Flüssigkeitsverteiler (71) wird die (über 61) zugeführte Flüssigkeit auf die Rohre verteilt. Vor dem Eintritt in die Rohre wird sie mit dem über eine Leitung (62) zugeführtem Gas über seitlich angeordnete Öffnungen (s. Verteiler 78) gemischt.
- 1.2 Bei den in **US 2001/055548 (D2)** und **US-A-5 882 610 (D3)** beschriebenen Verteilern wird ein zuvor erhaltenes Gemisch aus Gas und Flüssigkeit über einen ersten Verteiler (D2: Fig.1, Bezugszeichen 11, D3: Fig.2, Bezugszeichen 2) auf einen Verteilerboden (D2: (P); D3: (4)) verteilt, wonach es auf ein Katalysatorbett aufgebracht wird.
- 1.3 Die von der Anmelderin zitierte **DE 29 19 462 A (D4)** offenbart einen Flüssigkeitsverteiler, der eine gestreckte Bauform besitzt (s. Fig. 2), wobei die Flüssigkeit über Rinnen, die Einkerbungen aufweisen, auf den Querschnitt der Kolonne verteilt wird.
- 2. Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
- 2.1 Keines der zitierten Dokumente offenbart insbesondere die Merkmale des Kennzeichens des einzigen unabhängigen Anspruchs 1 oder legt diese nahe. Der Gegenstand von Anspruch 1 ermöglicht die gleichmäßige Verteilung von zwei flüssigen Phasen und gerwährleistet dies auch bei geringen Durchsatzmengen. Somit ist das Erfordernis der Neuheit (Art. 33(2) PCT) und der erfinderischen Tätigkeit (Art. 33(3) PCT) erfüllt. Die Möglichkeiten der gewerblichen Anwendbarkeit gehen klar aus der Beschreibung hervor. Art. 33(4) PCT ist erfüllt.
- 2.2 Die abhängigen (vgl. die PCT-Richtlinien 5.15) Ansprüche 2-10 sind auf den unabhängigen Anspruch 1 rückbezogen und leiten Neuheit, erfinderische Tätigkeit sowie gewerbliche Anwendbarkeit von diesem ab (Art. 33(2-4) PCT).